



TECHNICKÝ LIST

F 290 MULTIFILLER

TECHNICKÉ INFORMACE

Dvousoložkový ultra lehký polyesterový tmel.
Výborná přilnavost na nové galvanizované povrchy a všechny kovové podklady.
Dokonale hladký povrch bez pórů.
Vynikající plnicí schopnost i při větších vrstvách.
Snadné broušení.

VHODNÉ POVRCHY

Kovové povrchy
-Hliník
-Nerezová ocel
-Galvanizovaná ocel
-Holý kov
-Dřevo
-Polyesterové podklady

PŘÍPRAVA PODKLADU / ČIŠTĚNÍ PODKLADU



Povrch přebruste rotační bruskou vhodným brusným papírem



Očistěte povrch pomocí 4M 7400 antislídkonový odmašťovací přípravek. Použijte dvouvrstvou papírovou utěrku. Mokrou utěrkou očistěte povrch. Druhou suchou utěrkou vytřete povrch do sucha.

APLIKACE PRODUKU: aplikujte stěrkou ihned po natužení přímo na opravovaný podklad



Natužte 100 dílů FILLER s 2 - 3 díly BPO tužidla



Aplikujte ihned po natužení stěrkou. Zpracovatelnost směsi je 4-5 min. / 23 °C



Doba schnutí 20-30 min / 23 °C (73 °F)



Infra sušení 5-8 min
Vzdálenost lampy: 60-70 cm



Broušení rotační bruskou P 120-P 320



Přelakovatelný 2K plničem např. I1 AC540, I1 170

BOD VZPLANUTÍ

31°C / 88°F

SPECIFICKÁ HMOTNOST

1.20 g/cm³

OBSAH SUŠINY

(NEREDĚNO)

82% váhově

VOC (2004/42/EC)

Jedná se o speciální produkt pro autoopravenství. Maximální obsah VOC pro tuto kategorii je 250 g/L. Obsah VOC produktu připraveného k použití je 250 g/L. 2004/42/II(b)(250)250

POZNÁMKA

• Aplikujte výhradně s tužidlem BPO ve formě pasty. Dobře promíchejte s tmelem. Tužení v poměru max. 3%. Vyšší poměr tužidla může způsobit probarvení vrchního nátěru.

Neaplikujte na Etch Primer, Wash Primer, 1K plnič, TPA podklady a měkké staré nátěry.

- Neaplikujte při teplotě nižší než +5 °C (+41 °F).
- Vždy doporučujeme broušení za sucha.

SKLADOVATELNOST

Polyesterový produkt má omezenou skladovatelnost. Garantovaná skladovatelnost je 24 měsíců v Originálním balení skladováno na chladném místě (+5 °C - +25 °C) (41 °F-77 °F).



Skladujte na chladném místě



Používejte vždy ochranné pomůcky



Při aplikaci postupujte dle tohoto technického listu

ČIŠTĚNÍ NÁRADÍ

Očistěte nářadí po aplikaci NITRO ředidlem

Tužidlo BPO obsahuje organický peroxid a je oxidační činidlo. Pokud se tužidlo dostane do kontaktu s kůží, okamžitě ji setřete a omyjte mýdlem a vodou. Po zasažení očí důkladně vypláchněte vodou a okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc.

Pouze pro profesionální použití. Informace uvedené v tomto listu byly pečlivě vybrány na základě řady laboratorních zkoušek. Vycházejí z našich nejlepších znalostí a znalostí v době vydání. Údaje jsou poskytovány pouze pro informační účely. Neneseme odpovědnost za jejich správnost, přesnost a úplnost. Je na uživateli, aby si v případě potřeby pro zamýšlený účel zkontroloval novější aktualizace nebo další informace. Duševní vlastnictví tohoto produktu, ochranné známky a autorská práva jsou chráněna. Všechna práva vyhrazena. Je nutné si pečlivě přečíst příslušný bezpečnostní list a varování uvedená na štítku. Tento technický list může být kdykoliv a bez předchozího upozornění změněn, popřípadě zcela zrušen. Všechna pravidla uvedená v tomto článku platí odpovídajícím způsobem pro veškeré budoucí změny a dodatky.